

(12) DEMANDE INTERNATIONALE PUBLIÉE EN VERTU DU TRAITÉ DE COOPÉRATION  
EN MATIÈRE DE BREVETS (PCT)

(19) Organisation Mondiale de la Propriété  
Intellectuelle  
Bureau international



(43) Date de la publication internationale  
14 décembre 2000 (14.12.2000)

PCT

(10) Numéro de publication internationale  
**WO 00/74599 A1**

(51) Classification internationale des brevets<sup>7</sup>: A61F 2/12

ROCHEBILIERE, Arnaud [FR/FR]; 13, boulevard de  
Strasbourg, F-83000 Toulon (FR).

(21) Numéro de la demande internationale:

PCT/FR00/01457

(74) Mandataire: CABINET ROMAN; 35, rue Paradis, Boîte  
postale 2224, F-13207 Marseille Cedex 01 (FR).

(22) Date de dépôt international: 29 mai 2000 (29.05.2000)

(25) Langue de dépôt: français

(81) États désignés (*national*): AE, AL, AU, BB, BG, BR, CA,  
CN, CR, CU, CZ, DM, EE, GD, GE, HR, HU, ID, IL, IN,  
IS, JP, KP, KR, LC, LK, LR, LT, LV, MA, MG, MK, MN,  
MX, NO, NZ, PL, RO, SG, SI, SK, TR, TT, UA, US, UZ,  
VN, YU, ZA.

(26) Langue de publication: français

(30) Données relatives à la priorité:  
99/06929 2 juin 1999 (02.06.1999) FR

(84) États désignés (*régional*): brevet ARIPO (GH, GM, KE,  
LS, MW, MZ, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZW), brevet eurasien  
(AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM), brevet européen  
(AT, BE, CH, CY, DE, DK, ES, FI, FR, GB, GR, IE, IT, LU,

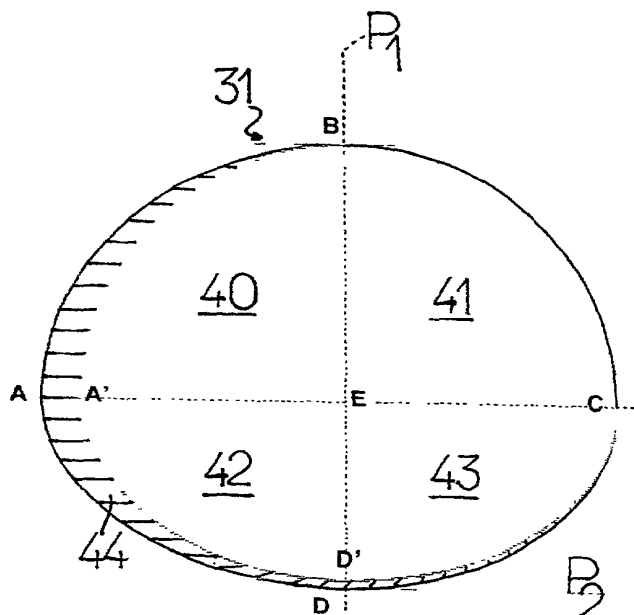
(71) Déposants et

(72) Inventeurs: MISSANA, Marie-Christine [FR/FR];  
9bis, rue Kléber, F-94210 La Varenne Saint Hilaire (FR).

[Suite sur la page suivante]

(54) Title: BREAST PROSTHESIS

(54) Titre: PROTHESE MAMMAIRE



(57) Abstract: The invention concerns an implantable breast prosthesis comprising a soft pouch capable of a containing filler substance such as a physiological serum or a silicone gel and which is made side-specific, so as to satisfy aesthetic requirements and for better matching the convexity of the thorax.

(57) Abrégé: L'invention a pour objet une prothèse mammaire implantable comportant une poche souple susceptible de contenir un matériau de remplissage du type sérum physiologique ou gel de silicone et qui est latéralisée, afin de répondre à des exigences esthétiques et de mieux épouser la convexité thoracique.

WO 00/74599 A1